图书基本信息

内容概要

经过作者和编者的百日忙碌,这套《家居花卉丛书》 终于如期付印,并于1995年1月一次推出,奉献给广大 读者。我们期盼着广大读者的鉴评与指正。 在我国经济迅速发展、人民生活水平日益提高、休闲 时间增加的今天,爱花、养花、赏花,用绚丽多彩的花卉 装饰家居,已成为最流行的文明时尚之一,宣传和普及养 花的科学知识已成为社会急需,这套丛书正是为此而编 辑出版的。这套丛书共分10册,即《草本花卉》、《木本 花卉》、《宿根球根花卉》、《观叶花卉》、《观果花卉》、《攀 援花卉》、《插花》、《花卉装饰》、《盆景》、《花卉繁殖与病 , 按专题分门别类、通俗简明地介绍了花卉栽 虫害防治》 培及装饰等多方面的基本知识和最新技术。 新的时代要求我们的出版物不仅是知识的载体,还 是精美的艺术品,为使这套丛书具有较高的品味和档次。 使科学性、知识性、实用性、新颖性、欣赏性、艺术性等 诸方面得到较完美的结合和统一,作者与编者力求做到 三点:一是选题独辟蹊径按专题介绍,突出花卉装饰艺 术,突出可学习操作的实用技术,使各册有更强的针对性 和新颖性,便于读者阅读应用;二是每册书前均有16面 花卉彩图,既注意科学性,又重视艺术性,同时在装帧设 计中力求精益求精,使读者在阅读时犹如置身干姹紫嫣 红的百花园,得到美的享受;三是这套丛书部分采用精美 盒装,既便于读者购置保存,又可作为高雅的礼品书馈赠 亲朋好友。

这里还应特别提出,本套丛书作者都是高级园林专家,他们为在限定的时间内高水平地完成这套丛书,不辞辛苦,博采众长,一丝不苟,且经常日以继夜地工作,为本套丛书的编写付出了大量心血。还有日本朋友波多野龙先生为本套丛书提供了他在日本和欧美拍摄的多幅精美照片,使本套丛书更加增辉添彩。在本套丛书付印之际特向他们致以诚挚的谢意。

愿广大读者朋友喜欢《家居花卉丛书》,更愿它教您学会爱花、养花、赏花,把您的家庭装点成四季常青、鲜花争妍的优美、温馨之家。

编者

1994年11月

书籍目录

- 一基础知识
- 1.什么叫观果植物?都有哪些类型?
- 2. 观果植物对光照有哪些要求?
- 3. 观果植物对水分要求有哪些特点?
- 4.观果植物为什么会落花落果?
- 5.观果植物结实为什么会产生大小年现象?怎样避免?
- 6.盆栽果树对施肥有哪些要求?
- 7. 观果植物缺肥有哪些症状?
- 8.家庭怎样自制有机肥?
- 9.怎样掌握根外追肥的浓度?
- 10.观果植物什么时候修剪?有哪些方法?
- 11. 观果植物修剪原则是什么?
- 12.如何使观果植物花后坐果多?
- 13.怎样配制矾肥水、石硫台剂和波尔多液?
- 14.怎样使用磷酸二氢钾?
- 15.盆土酸碱度对观果植物生长有何影响?
- 16.怎样测定盆土酸碱度?
- 17.观果植物常见虫害有哪些?怎样防治?
- 18.买不到农药,可否有除治害虫的土方?
- 19. 观果植物可应用哪些生长调节剂?
- 20. 观果植物可行无土栽培吗?
- 二栽培技术
- 21.盆栽柑桔类都有哪些种类和品种?
- 22.柑桔类植物对环境条件有哪些要求?
- 23. 盆栽柑桔如何整形?
- 24.柑桔修剪的特点是什么?
- 25.怎样选购盆栽柑桔类?
- 26.如何延长盆桔的观果期?
- 27.怎样防止盆栽柑桔冻害?
- 28.金桔出现落花落果怎么办?
- 29.如何延长四季桔的观赏期?
- 30.代代在观赏及应用上有哪些特点?
- 31.盆栽代代应抓住哪些养护关键?
- 32.怎样培育盆栽柚子?
- 33.培育香橼需要哪些环境条件?
- 34.香橼观赏栽培的养护关键是什么?
- 35.怎样使香橼连年结果?
- 36.金华佛手有何观赏价值?
- 37.怎样使佛手开花结果?
- 38.山野挖掘的金豆怎样上盆栽培?
- 39.在花市上买的柑桔苗怎样上盆才能保证成活?
- 40.大规格柑桔苗怎样移栽上盆?
- 41.盆栽石榴有哪些种类?
- 42.如何提高盆栽石榴的存果率?
- 43.盆栽石榴怎样修剪?
- 44.哪些苹果品种适宜盆栽?
- 45.盆栽苹果施肥应掌握哪些要领?

- 46.苹果树需要人工授粉吗?
- 47.盆栽苹果如何整形?
- 48.文冠果可以作观果植物栽培吗?
- 49.山楂的习性特点是什么?
- 50.怎样使盆栽山楂多结果?
- 51.山楂需要修剪吗?
- 52.为什么说桃是"果中皇后"?
- 53.盆桃在发育过程中有哪些表现?
- 54.盆桃养护管理要点是什么?
- 55.盆桃怎样整形修剪?
- 56.盆桃如何越冬?
- 57.无花果露地栽培的养护内容是什么?
- 58.怎样培育盆栽无花果?
- 59.盆栽无花果如何定形和修剪?
- 60.瓶兰是观果植物吗?
- 61.刺梨能食用吗?
- 62.怎样培育盆栽刺梨?
- 63.怎样使盆栽枸杞果多叶茂?
- 64.如何使枸骨结果?
- 65.怎样使火棘多结果?
- 66.盆栽火棘怎样造型?
- 67.山茱萸适合庭院栽植吗?
- 68.紫金牛是观果植物吗?有哪些习性特点?
- 69.南天竹有何观赏特色?
- 70.盆栽南天竹为什么不易挂果?
- 71.为什么称猕猴桃为"超级水果"?
- 72.猕猴桃在美化环境中有什么作用?
- 73.阳台上如何栽培猕猴桃?
- 74.哪些葡萄品种适宜盆栽?
- 75.葡萄生长期可分为几个阶段?
- 76.如何用盆栽葡萄美化阳台?
- 77.盆栽葡萄怎样修剪整形?
- 78.盆栽多年的葡萄不结果怎么办?
- 79.葡萄浆果成熟期如何养护管理?
- 80.盆栽葡萄如何减少落果?
- 81.华北地区庭院葡萄如何防寒越冬?
- 82.海棠能够盆栽吗?
- 83.怎样培育金银茄?
- 84. 艳果有哪些习性?能够盆栽吗?
- 85.常见观赏辣椒有几种?
- 86.怎样栽培观赏辣椒?
- 87.怎样使冬珊瑚红果累累、经久不衰?
- 88.盆栽草莓有哪些品种?
- 89.盆栽草莓栽培养护要点有哪些?
- 90.蛇莓就是草莓吗?
- 三 繁殖方法
- 91. 观果植物有哪些繁殖方法?
- 92. 观果植物如何露地扦插?
- 93.怎样采种和测定种子的生活力?

- 94.怎样选择砧木和接穗?
- 95.怎样用ABT生根粉扦插观果植物?
- 96.盆栽葡萄一株上能挂多种果实吗?
- 97.怎样嫁接柑桔?
- 98.怎样用高枝压条法繁殖观果植物?
- 99.怎样嫁接盆栽苹果?
- 100.繁殖石榴都有哪些方法?
- 附录常见观果花卉简介

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com